

Legenda

Aree di riqualificazione

Tipologia di intervento:

- Tipo 1 - Rinaturazione tratto in rilevato (251.348 mq)
- Tipo 2 - Rinaturazione tratto in trincea (159.564 mq)
- Tipo 3 - Sistemazione aree intercluse e di svincolo (184.500 mq)
- Tipo 4 - Schermatura pile e spalle viadotti (168.062 mq)
- Tipo 5 - Rinverdimento gallerie artificiali (48.408 mq)
- Tipo 6 - Rinaturazione imboccature di gallerie naturali (60.169 mq)
- Realizzazione di fasce boscate tampone a lato strada (80.450 mq)
- Sistemazioni idrauliche

Bonifica e rinaturazione con riporto di terreno vegetale:

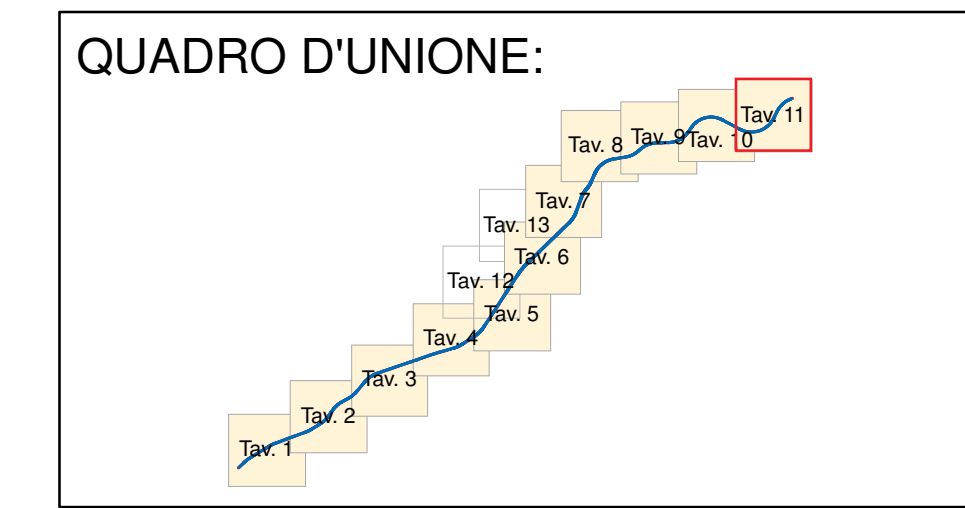
- Aree di cantiere temporaneamente espropriate (66.212 mq)
- Aree soggette a demolizioni (4.113 mq)

Altre infrastrutture e elementi:

- Impianti di trattamento acque di piattaforma
- Sottopassi faunistici
- Barriere acustiche
- Edifici
- Ricettori da schermare
- Edifici da demolire
- Recinzione

Infrastruttura in progetto

- Infrastruttura esistente
- Ferrovia
- Autostrade
- Confini comunali
- Confini provinciali





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA-A19

S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"

AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l Consulting Engineering PROGIN s.p.a.</p>	<p>I RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1965 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carfano Ordine Ing. Agrigento n° 14628 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA</p> <p>Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995</p>	<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE</p> <p>Dott. Ing. Antonio Valente</p> <p>DATA</p> <p>PROTOCOLLO</p>
---	---	--

PROGETTO DEFINITIVO E S.I.A.
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
PLANIMETRIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:																														
L0407B D 0501	IA23_AMB_PL11.MXD	B	11 di 11	1:5.000																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>VERIFICATO RESP. TECNICO</th> <th>CONTROLLATO RESP. OTTIMIZZAZIONE</th> <th>APPROVATO RESP. DI SETTORE</th> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07</td> <td>Aprile 2007</td> <td>FR. letto</td> <td>F. Arculi</td> <td>C. Marro</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EMISSIONE</td> <td>Ottobre 2006</td> <td>FR. letto</td> <td>F. Arculi</td> <td>C. Marro</td> </tr> </table>					REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. OTTIMIZZAZIONE	APPROVATO RESP. DI SETTORE	D						C						B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	FR. letto	F. Arculi	C. Marro	A	EMISSIONE	Ottobre 2006	FR. letto	F. Arculi	C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. OTTIMIZZAZIONE	APPROVATO RESP. DI SETTORE																													
D																																		
C																																		
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	FR. letto	F. Arculi	C. Marro																													
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	FR. letto	F. Arculi	C. Marro																													